

<p>Przedmiot: FIZYKA KLASA 8B</p> <p>Podręcznik: <u>Spotkanie z fizyką 8</u></p>			
	Tematyka treści	Strona w podręczniku	Czynności do wykonania przez ucznia
1.	Praca prądu elektrycznego	Str. 93 – 102 https://epodreczniki.pl/a/praca-pradu-elektrycznego/D18YI7I9I	Zapoznaj się z treścią materiału z podręcznika lub/i z materiałem zawartym w e-podręczniku. Rozwiąż zadania umieszczone w e-podręczniku lub zadania znajdujące się na końcu tematu w podręczniku.
2.	Moc prądu elektrycznego x 2 godziny lekcyjne	Str. 93 – 102 https://epodreczniki.pl/a/moc-pradu-elektrycznego/DmknFpeYT	Zapoznaj się z treścią materiału z podręcznika lub/i z materiałem zawartym w e-podręczniku. Rozwiąż zadania umieszczone w e-podręczniku lub zadania znajdujące się na końcu tematu w podręczniku.
3.	Użytkowanie energii elektrycznej	Str. 102 – 112 https://epodreczniki.pl/a/ostroznie-z-pradem/DjTznIYdh	Zapoznaj się z treścią tematu z podręcznika lub/i z materiałem zawartym w e-podręczniku. Rozwiąż zadania umieszczone w e-podręczniku lub zadania znajdujące się na końcu tematu w podręczniku.